

■ ウィジェットをホーム画面に追加する

1 ホーム画面上のアイコン／ウィジェットがない部分で画面を**ロングタッチ**

2 [ウィジェット]→追加するウィジェットを**ロングタッチ**→貼り付け**る位置までドラッグ**

memo
<ul style="list-style-type: none">ホーム画面でアイコン／ウィジェットをロングタッチすると、そのままドラッグして移動することができます。 ホーム画面でアイコンをロングタッチ→別のアイコンの上までドラッグすると、フルタガを追加することができます。一部のウィジェットでも操作ができます。 ホーム画面のアイコン／ウィジェットを削除するには、ホーム画面で削除したいアイコン／ウィジェットをロングタッチ→画面上部に表示される「削除」までドラッグします。 ホーム画面のウィジェットの表示サイズを変更するには、ホーム画面でウィジェットをロングタッチ→白色の枠をドラッグします。

■ アプリ一覧

アプリ一覧でアプリアイコンをタップすると、アプリが起動します。アプリアイコンをホーム画面に追加することもできます。

■ アプリを起動する

1 ホーム画面で[アプリ一覧]

1	<ul style="list-style-type: none">アプリの並び順を変更します。 アプリアイコン一覧 <ul style="list-style-type: none">画面左端を右にスライドまたはフリックでメニューを表示します。 一覧画面の現在位置
2	左右にフリックして 起動したいアイコンをタップ
3	

memo
<ul style="list-style-type: none">複数のアプリを起動している、電池の消費量が増えて使用時間が短くなる場合があります。使用しないアプリは終了することをおすすめします。アプリを終了するには、[ホーム]サムネイル表示されたアプリを左右にフリックします。

■ アプリアイコンをホーム画面に追加する

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→追加したいアイコンを**ロングタッチ**

2 貼り付け**る位置までドラッグ**

- 設定画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■ 本端末の状態を知る

■ 自分の電話番号を表示する

次の操作で電話番号のほか、電池残量など本端末の状態を確認できます。

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[設定]

- 設定メニューが表示されます。

2 [端末情報]→[端末の状態]

- 「電話番号」欄に電話番号が表示されます。

■ 着信／充電LEDについて

充電中や不在着信など、本端末の状態を着信／充電LEDでお知らせします。

LEDの色と点灯／点滅	通知内容
赤の点灯	充電中であることを示す
緑の点滅*	不在着信、新着SMS、新着Gmailがあることを示す

*バックライト消灯中に点滅します。

■ ステータスバーについて

画面上部のステータスバーには、右側に本端末の状態(ステータス)、左側にメールの最新通知情報などがアイコンで表示されます。

ステータスバー

■ 主なステータスアイコン

	電波状態
	Wi-Fi接続中
	Bluetooth接続中
	音声通話中
	着信通知あり
	充電中

■ 主な通知アイコン

	新着メールあり
	新着Gmailあり
	新着SMSあり
	着信中／発信中* ¹⁾ ／通話中* ¹⁾
	不在着信あり
	USB接続中
	Wi-Fiオープンネットワーク利用可能
	エラーメッセージ／注意メッセージ／高温状態メッセージ*2
	ホーム画面などの別の画面に切り替えることを示されます。
	* ¹⁾ 高温環境での長時間使用はやけど(高温・低温)などの恐れがありますのでご注意ください。端末が高温となった場合、使用条件および安全面を考慮し、機能を止めたり、電源オフになることがあります。

■ 通知パネルを開く

ステータスバーに通知アイコンが表示されている場合は、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、通知アイコンの内容を確認したり、アプリを起動したりできます。また、ショートカットを追加してアプリを起動できます。

memo
<ul style="list-style-type: none">通知パネルを開くには、[通知]を押します。 通知パネル内の表示を削除するには、通知パネルを開いて[通知を消去]をタップするか、通知パネル内の通知を左右にフリックします。 通知内容によっては通知を削除できない場合があります。

■ マナーモードを設定／解除する

着信音を消音に設定します。マナーモード設定中でも、シャッター音、動画再生、音楽再生、アラームなどの音声や通話終了時の音は消音されません。

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[設定]

2 [音／バイブ／LED]→[マナーモード]を選択→[注意]表示を確認→[OK]

- マナーモードがオンに設定されます。
- [注意]表示で「次回から表示しない」を選択すると、次回から表示されません。

■ マナーモードの種類を変更する

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[設定]

2 [音／バイブ／LED]→[マナーモード種別]→[バイブレーション]／[ミュート]／[ドライブ]

memo
<ul style="list-style-type: none">[ミュート](1秒以上長押し)→/ / と操作しても、ドライブ／ミュート(バイブレーション/オフ)を切り替われません。 [バイブレーション]の下を押し続けるとバイブレーションに設定できます。バイブレーション設定中に[ミュート]の下を押し続けると、バイブレーションを解除できます。スタート画面表示中や通話中などは、[ミュート]の下を押してマナーモードを設定できません。 マナーモード設定中、音量の「着信音と通知音」で音量を調節すると、マナーモードは解除されます。

■ 機内モードを設定する

電話、インターネット接続(メールの受信を含む)など、電波を発する機能をすべて無効にします。

1 ステータスバーを下にドラッグ

2 [機内モード]

- 機内モードをオンに設定すると、ステータスバーにが表示されます。

memo
<ul style="list-style-type: none">[ミュート]を1秒以上押し→[機内モード]をタップしても、機内モードのオン/オフを設定できません。

電話
電話をかける
1 ホーム画面で[電話]→[電話]タブを タップ
2 電話番号を入力 →[発信] <ul style="list-style-type: none">[クリア]をタップすると、番号を削除できます。
3 通話が終わったら[終話]

memo
<ul style="list-style-type: none">手動で「[発信履歴]」/[発信履歴]タブをタップすると発信履歴／着信履歴画面、[電話帳]をタップすると電話帳を表示できます。

■ 電話を受ける

1 着信時にを**ロングタッチしたまま** の方向に**ドラッグ**

- スタート画面のセキリダイヤルを設定中でも同様の操作で応答できます。

2 **通話が終わったら[終話]**

■ 着信音を聞こえないようにする

1 着信時にまたはを押す

memo
<ul style="list-style-type: none">ホーム画面などでを押すと、着信音量を調節できます。

■ 着信を拒否する

1 着信時に[メニュー]→[拒否]

■ 通話音量を調節する

1 通話中にを押す

■ 着信音を変更する

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[設定]

2 [音／バイブ／LED]→[着信音]

3 着信音を選択

■ 電話帳

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[電話帳]

2 [すべての連絡先]タブを**タップ**

- 連絡先一覧画面が表示されます。

<ul style="list-style-type: none">お気に入りタブ プロフィール <ul style="list-style-type: none">プロフィールが設定されている場合は、名前や写真／画像が表示されます。 画像 <ul style="list-style-type: none">写真／画像が設定されている場合は、写真／画像が表示されます。 タップすると、電話の発信やメールの送信ができます。 連絡先に登録された名前 連絡先タブ グループタブ 連絡先の登録件数

インデックスタブ

- ドラッグして一覧をスクロールすることができます。表示された文字までスライドすると、選んだ文字から始まる連絡先が表示されます。

メニュー

登録

memo
<ul style="list-style-type: none">連絡先が1件も登録されていない場合は、連絡先一覧画面にメニューが表示されます。(新しい連絡先を生成)をタップすると連絡先を登録できます。[アカウントのログイン]をタップするとGoogleアカウントの登録、[連絡先をインポート]をタップすると内部ストレージ／microSDカードに保存されている連絡先データをインポートできます。 連絡先の登録時にアカウントの選択画面が表示された場合は、[本体]／[Google]をタップします。[本体]をタップすると内部ストレージ、[Google]をタップするとGoogleアカウントが連絡先の保存先に設定されます。連絡先の保存先は、連絡先登録画面で画面上部の[本体]、[Google]からの連絡先→[本体]／[Google]をタップすると変更できます。 連絡先の登録時にチェックアップするアカウントの追加確認画面が表示された場合は、[本体]をタップすると、本端末の内部ストレージを保存先にして連絡先を登録できます。[新しいアカウントを追加]をタップすると、Googleアカウントを設定できます。

■ 連絡先を削除する

1 連絡先一覧画面→**削除する連絡先をタップ**

2 **！**→[削除]→[OK]

メール／インターネット
SMS
Googleアカウントを設定すると、ハンガアウトを使用してSMSを送受信できます。1つのメッセージで送信できる文字数は、ご契約の通信事業者と言語によって異なります。
SMSを作成・送信する
1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[ハンガアウト]
・ハンガアウト画面が表示されます。
2
3 送信相手の電話番号を入力
・連絡先に登録した名前や電話番号を入力すると入力候補が表示され、タップすると宛先が入力されます。
4 本文を入力
5

■ 受信したSMSを読む

SMSを受信すると、ステータスバーにが表示されます。

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[ハンガアウト]

- 受信したSMSが表示されます。

■ 送信相手の電話番号を入力

・連絡先に登録した名前や電話番号を入力すると入力候補が表示され、タップすると宛先が入力されます。

■ 本文を入力

■ 送信したSMSを読む

SMSを受信すると、ステータスバーにが表示されます。

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[ハンガアウト]

■ 読みたいSMSの送信者を選択

- SMS本文が表示されます。

memo
<ul style="list-style-type: none">ハンガアウトの詳細については、ハンガアウトの画面→！→[ヘルプとフィードバック]と操作して確認してください。

■ メール

一般のISP(プロバイダ)が提供するPOP3やIMAPに対応したEメールアカウントなどを設定して、Eメールを送受信できます。

■ Eメールを送信する

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[PCメール]

- 受信したEメールが表示されます。

2 (作成)

3 **送信相手のEメールアドレスを入力**

・連絡先に登録した名前やEメールアドレスを入力すると入力候補が表示され、タップすると宛先が入力されます。

■ 4件名や本文を入力

5 (送信)

Eメールアカウントを設定していない場合は、画面の指示に従って設定します。複数のEメールアカウントを設定することもできます。

■ Gmail

Googleアカウントを設定すると、Gmailを使用してEメールを送受信できます。

■ Gmailを送信する

1 ホーム画面で[Gmail]

- 受信トレイなどが表示されます。

2 (作成)

2 **メールの作成が終了したら** (送信)

memo
<ul style="list-style-type: none">Googleアカウントを設定していない場合は、Googleアカウント設定画面が表示されます。画面の指示に従って設定します。複数のGoogleアカウントを設定することもできます。

■ Google Chrome

Google Chromeを利用してインターネットへ接続します。

■ インターネットに接続する

1 ホーム画面で[Chrome]

- [Google Chrome利用規約]の同意画面が表示された場合は、[同意して続行]をタップします。届いたGoogle Chromeのログイン画面で[ログイン] / [スキップ]をタップします。
- ウェブページ表示画面で(数字)が開いているタブの数が表示されます)をタップするかをタップすると、新しいタブを開いたりGoogle Chromeの設定を変更したりできます。

■ カメラ

■ ご利用になる前に

- レンズ部に指紋や油垢などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前にはめがね拭き用など柔らからかな布を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪などがつかないようにご注意ください。
- 手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となり、本端末が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。
- 特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。
- また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意ください。被写体がディスプレイに確実に表示されていることを確認してから、シャッター操作をしてください。カメラを動かしながらシャッター操作をすると、画像がブレる原因となります。
- 動画を録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録音時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - 無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - 強い逆光のもとにある被写体
 - 光沢のあるものなど明るく反射している被写体
 - ブランドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
 - カメラからの距離が異なる被写体がいっつもあるとき
 - 動きが速い被写体
- マナーモードを設定していない場合でも、静止画撮影時にシャッター音が鳴ります。動画録画時も、録画開始時、録画停止時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- 不安定な場所には本端末を置いてセルフタイマー撮影を行うと、着信などでバリエータが振動するなどして本端末が落下するおそれがあります。
- 位置情報が付加された写真やインターネット上にアップロードする場合、第三者に位置情報を知られる可能性がありますので、ご注意ください。

- 12 -

■ 静止画を撮影する

1 ホーム画面で[カメラ]

- [シャッター]を長押ししてもカメラを起動できます。

2 撮影画面上で**撮影したいものにピントを合わせる**

3 を押す、またはを**タップして撮影する**

■ 動画を撮影する

1 ホーム画面で[カメラ]

- [シャッター]を長押ししてもカメラを起動できます。

2 撮影画面上で**撮影したいものにピントを合わせる**

3 を**タップして動画撮影を開始する**

4 を**タップして動画撮影を終了する**

memo
<ul style="list-style-type: none">撮影画面でをタップしてカメラの設定を変更することができます。

■ エコモードを利用する

スリープ時間や画面の明るさを最小値に設定したり、Wi-FiやBluetooth接続などをオフにしたりすることで電池の消耗を抑えます。

1 ホーム画面で[アプリ一覧]→[エコモード]

エコモード画面が表示されます。

2 [お好み] / [長持ち]

エコモードが設定されます。

memo
<ul style="list-style-type: none">エコモード画面には、現在の状態や設定を基に算出した、利用可能な連続待受時間や通話時間などが表示されます。

■ エコモードを設定する

一括で無効、または最小値にする項目を設定します。

1 **エコモード画面**→[お好み]の**お好み** / 長持ち設定画面が表示されます。

スリープ	バックライトが自動消灯するまでの時間を選択します。
画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
画面の自動回転	本端末の向きに合わせて、自動的に縦表示／横表示を切り替えるかどうかを設定します。
Wi-Fi	Wi-Fiをオンにするかどうかを設定します。
オート通信制御	オート通信制御の設定をします。*
Bluetooth	Bluetoothをオンにするかどうかを設定します。
位置情報アクセス	GPS機能、Wi-Fi/モバイル接続時の位置情報の設定をします。
CPUロック制御	CPUロックの上限を制限します。端末動作が速くなる場合があります。
データ通信	データ通信の設定をします。

* 無線LAN(Wi-Fi)が使用可能な場合は、無線LAN(Wi-Fi)通信を行います。

2

- 13 -

付属
microSDカードの取り付け／取り外し
microSDカード(microSDHCカード含む)を本端末に取り付けることにより、データ保存・移動・コピーをすることができます。なお、microSDXCカードは本端末ではご利用いただけません。
■ microSDカードを取り付ける
1 背面カバーを取り外し、電池パックを取り外す(P.5)
2 microSDカードの挿入方向を確認して、microSDカードスロットにまっすぐゆっくりに差し込む
<ul style="list-style-type: none">microSDカードの金端子面を下にして差し込みます。 microSDカードを差し込むスロット(上段)にご注意ください。
3 電池パックを取り付け、背面カバーを取り付ける(P.5)
■ microSDカードを取り外す
1 背面カバーを取り外し、電池パックを取り外す(P.5)
2 microSDカードをゆっくりに引き抜く
3 電池パックを取り付け、背面カバーを取り付ける(P.5)

memo
<ul style="list-style-type: none">他の機種で初期化したmicroSDカードは、本端末では正常に使用できない場合があります。本端末で初期化してください。 著作権保護されたデータによっては、パソコンなどからmicroSDカードへ移動／コピーは行っても本端末で再生できない場合があります。 microSDカードのデータにアクセスしているときに、電源を切ったり衝撃を与えたりしないでください。データが壊れるおそれがあります。 microSDカードを取り付けしている状態で、落とさせたり振動・衝撃を与えたりしないでください。記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。 microSDカードの端子部には触れないでください。 microSDカードを無理に引き抜かないでください。故障・データ消失の原因となります。 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。 microSDカードを取り外す場合は、データが壊れる(消去される)ことを防ぐため、必ずマウント解除操作を行ってください。

- 14 -

故障とお考えになる前に																																																		
故障とお考えになる前に次の内容をご確認ください。																																																		
<table> <tbody><tr> <td>こんなときは</td> <td>ご確認ください</td> <td>参照</td></tr> <tr> <td>電源が入らない</td> <td>電池は充電されていますか？</td> <td>P.6</td></tr> <tr> <td></td> <td>[シャッター]を長く押しすぎますか？</td> <td>P.7</td></tr> <tr> <td>充電ができない</td> <td>充電用機器は正しい接続されていますか？</td> <td>P.7</td></tr> <tr> <td></td> <td>本体または電池温度が高温または低温になっていませんか？温度によって充電を中止する場合があります。</td> <td>—</td></tr> <tr> <td></td> <td>指定の周辺機器(アダプタなど)で充電をしていますか？</td> <td>P.6</td></tr> <tr> <td>操作できない／画面が動かない／電源が切れない</td> <td>microSDカードの金端子面を下にして差し込みます。</td> <td>P.7</td></tr> <tr> <td></td> <td>[シャッター]を10秒以上長く押すと強制的に電源を切り再起動することができます。</td> <td>—</td></tr> <tr> <td>電源が勝手に切れる</td> <td>電池は十分に充電されていますか？</td> <td>P.6</td></tr> <tr> <td>電源起動時の口角表示中に電源が切れる</td> <td>電池は十分に充電されていますか？</td> <td>P.6</td></tr> <tr> <td>電話がかげられない</td> <td>電源は入っていますか？</td> <td>P.7</td></tr> <tr> <td></td> <td>microSIMカードが挿入されていますか？</td> <td>P.4</td></tr> <tr> <td></td> <td>電波は十分に届いていますか？</td> <td>P.13</td></tr> <tr> <td></td> <td>サービスエリア外にいませんか？</td> <td>P.13</td></tr> <tr> <td></td> <td>電源は入っていますか？</td> <td>P.7</td></tr> <tr> <td></td> <td>microSIMカードが挿入されていますか？</td> <td>P.4</td></tr> <tr> <td>1 [電] (圏外)が表示される</td> <td>サービスエリア外か、電</td></tr></tbody></table>	こんなときは	ご確認ください	参照	電源が入らない	電池は充電されていますか？	P.6		[シャッター]を長く押しすぎますか？	P.7	充電ができない	充電用機器は正しい接続されていますか？	P.7		本体または電池温度が高温または低温になっていませんか？温度によって充電を中止する場合があります。	—		指定の周辺機器(アダプタなど)で充電をしていますか？	P.6	操作できない／画面が動かない／電源が切れない	microSDカードの金端子面を下にして差し込みます。	P.7		[シャッター]を10秒以上長く押すと強制的に電源を切り再起動することができます。	—	電源が勝手に切れる	電池は十分に充電されていますか？	P.6	電源起動時の口角表示中に電源が切れる	電池は十分に充電されていますか？	P.6	電話がかげられない	電源は入っていますか？	P.7		microSIMカードが挿入されていますか？	P.4		電波は十分に届いていますか？	P.13		サービスエリア外にいませんか？	P.13		電源は入っていますか？	P.7		microSIMカードが挿入されていますか？	P.4	1 [電] (圏外)が表示される	サービスエリア外か、電
こんなときは	ご確認ください	参照																																																
電源が入らない	電池は充電されていますか？	P.6																																																
	[シャッター]を長く押しすぎますか？	P.7																																																
充電ができない	充電用機器は正しい接続されていますか？	P.7																																																
	本体または電池温度が高温または低温になっていませんか？温度によって充電を中止する場合があります。	—																																																
	指定の周辺機器(アダプタなど)で充電をしていますか？	P.6																																																
操作できない／画面が動かない／電源が切れない	microSDカードの金端子面を下にして差し込みます。	P.7																																																
	[シャッター]を10秒以上長く押すと強制的に電源を切り再起動することができます。	—																																																
電源が勝手に切れる	電池は十分に充電されていますか？	P.6																																																
電源起動時の口角表示中に電源が切れる	電池は十分に充電されていますか？	P.6																																																
電話がかげられない	電源は入っていますか？	P.7																																																
	microSIMカードが挿入されていますか？	P.4																																																
	電波は十分に届いていますか？	P.13																																																
	サービスエリア外にいませんか？	P.13																																																
	電源は入っていますか？	P.7																																																
	microSIMカードが挿入されていますか？	P.4																																																
1 [電] (圏外)が表示される	サービスエリア外か、電																																																	

ご利用にあたっての注意事項

ご利用にあたっての注意事項

- 本端末はマナーモード設定中でも、シャッター音、動画再生、音楽再生、アラームなどの音声や通話終了時の音は消音されません。
- 本端末のソフトウェア（バージョン）は、ホーム画面で[アプリ一覧]→[設定]→[端末情報]をタップして確認できます。
- microSDカードや端末の容量が少ない場合、起動中のアプリが正常に動作しなくなることがあります。その場合は保存されているデータを削除してください。
- 本端末のソフトウェアを最新の状態で更新することができます。詳細は、「[クイックスタートガイド]」をご覧ください。
- 本端末では、microSIMカード（名称はご契約の通信事業者により異なります）のみご利用いただけます。
- 紛失に備えスタート画面のセキュリティの「パスワード」を設定し、本端末のセキュリティを確認してください。詳細は、「[クイックスタートガイド]」をご覧ください。
- 万が一紛失した場合は、Gmail、Google Playなどのサービスを他の人に利用されないように、パソコンより各種アカウントのパスワードを変更してください。
- Googleが提供するサービスについては、Google Inc.の利用規約をお読みください。また、そのほかのウェブサービスについては、それぞれの利用規約をお読みください。
- Googleアプリおよびサービス内容は、将来予告なく変更される場合があります。
- ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られていますが、一部に点灯しないドットや常時点灯するドットが存在する場合があります。これは液晶ディスプレイの特性であり故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 市販のオプション品については、当社では動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。

ご利用の前に必ずお読みください

14.10 (1版) KTKAO7KAZX- 1014SZ

本端末の外部接続端子、イヤホンマイク端子、microSIMカードスロット、microSDカードスロットに水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

自転車などの運転者に向けてライトを点灯しないでください。運転の妨げとなり、事故の原因となります。

航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、本端末の電源を切ってください。電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってください。航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられます。ただし、電波を出さない設定にすることなどで、機内で本端末が使用できる場合には、航空会社の指示に従ってください。

ハンズフリーに設定して通話する際や、着信音が鳴っているときなどは、必ず本端末を耳から離してください。また、イヤホンマイクなどを本端末に装着し、ゲームや音楽再生などをする場合は、適度なボリュームに調節してください。音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえないと、事故の原因となります。

心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定に注意してください。心臓に悪影響を及ぼす原因となります。

医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者から、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。

自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

身動きが自由に取れないなど、周囲の方と15cm未満に近づく恐れがある場合には、事前に本端末を電波の出ない状態に切り替えてください(機内モードまたは電源オフなど)。
- アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。

エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

●本端末や電池パックなどに無理な力が加からないように使用してください。多くのものが詰まった荷物の中に入れて、衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。また、外部接続機器をイヤホンマイク端子や外部接続端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。

●ディスプレイは金属などで擦ったり引っかかりたりしないでください。傷つくことがあり、故障、破損の原因となります。

●本端末についてのお願い
●タッチパネルの表面を強く押したり、爪やボールペン、ピンなど先の尖ったもので操作したりしないでください。
●タッチパネルが破損する原因となります。
●極端な高温、低温は避けてください。温度は5℃～35℃、湿度は35%～90%の範囲内のご使用をおすすめします。一般の携帯電話やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でご使用ください。

注意

本端末が破損したまま使用しないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

モーションセンサーのご使用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっかりとし握り、必要以上に振り回さないでください。けがなどの事故の原因となります。

誤ってディスプレイを破損し、液晶が濡れた場合には、顔や手などの皮膚につけないでください。液漏れや皮膚に傷害を起こす原因となります。液晶が目や口に入った場合には、すぐきれいな水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けてください。また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で洗い流してください。

自動車内で使用する場合、自動車メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。車種によっては、まれに車載電子機器に悪影響を及ぼす原因となりますので、その場合は直ちに使用を中止してください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。

●ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

●次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷を負う可能性が想定される場合および物的損害の発生が想定される」内容です。

●次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

	禁止(してはいけないこと)を示します。
	分解してはいけないことを示す記号です。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。

●お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診察を受けてください。各箇所の材質について→P.12「材質一覧」

●ディスプレイを見る際は、十分明るい場所で、画面からある程度の距離をとってご使用ください。視力低下の原因となります。

●電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類	
	リチウムイオン電池	Li-Ion 00

危険

●端子に針金などの金属類を接触させないでください。また、金属製ネックレスなどと一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

●電池パックを本端末に取り付けるときは、電池パックの向きを確かめ、うまく取り付けできない場合は、無理に取り付けしないでください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

●火の中に投下しないでください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないでください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

	指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。
	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

- 「安全上のご注意」は、次の項目に分けて説明しています。
1. 本端末、電池パック、共通ACアダプタ05(オプション品)の取り扱いについて(共通).....3
 2. 本端末の取り扱いについて.....5
 3. 電池パックの取り扱いについて.....8
 4. 共通ACアダプタ05(オプション品)の取り扱いについて.....10
 5. 医用電気機器近くでの取り扱いについて.....11
 6. 材質一覧.....12

1. 本端末、電池パック、共通ACアダプタ05(オプション品)の取り扱いについて(共通)

危険

●必ず指定の周辺機器をご使用ください。指定の周辺機器以外を使用した場合、発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

●高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、直射日光の当たる場所など)で使用、保管、放置しないでください。火災、やけど、けがの原因となります。炎天下の車内などの高温環境での長時間使用は端末が高温となり、やけど(高温・低温)などの恐れがありますのでご注意ください。端末が高温となった場合、使用条件および安全面を考慮し、機能を止めたり、電源オフになることがあります。

●電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れてしないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

●電池パック内部の液体などが目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診察を受けてください。失明の原因となります。

警告

●落下による変形や傷などの異常が見られた場合は、絶対に使用しないでください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

●電池パックが漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。漏れた液体に引火し、発火、破裂の原因となります。

●ペットが電池パックに噛みつかないようにご注意ください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

注意

●一般のゴミと一緒に捨てないでください。発火、環境破壊の原因となります。不要となった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してから回収を行っている市区町村の指示に従ってください。

●濡れた電池パックを使用したり充電したりしないでください。電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

●電池パック内部の液体などが濡れた場合は、顔や手などの皮膚につけないでください。失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。液体などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。また、目や口に入った場合は、洗浄後直ちに医師の診断を受けてください。

- 共通ACアダプタ05(オプション品)についてのお願い
- 充電は、適正な周囲温度(5℃～35℃)の場所で行ってください。
 - 次のような場所では、充電しないでください。
- 湿気、ほこり、振動の多い場所
- 一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く
 - 充電中、ACアダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。
 - 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
 - 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。故障の原因となります。

- Bluetooth機能を使用する場合のお願い
- 本端末は、Bluetooth機能を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。Bluetooth機能を使用した通信を行う際にはご注意ください。
 - Bluetooth機能を使用した通信時にデータや情報の漏洩が発生しましても、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
 - 周波数帯について
本端末のBluetooth機能は、2.4GHz帯の周波数を使用します。

2.4FH1/XX1

変調方式としてFH-SS変調方式等を採用し、干渉距離は約10m以下です。移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

- Bluetooth機器使用上の注意事項
本端末の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されています。
- 本端末を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてください。
- その他、ご不明な点につきましては、「お問い合わせ先」までお問い合わせください。

- 分解、改造をしないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。
- 水や飲料水、ペットの尿、汗などで濡らさないでください。防水性能について→P.18「防水/防塵性能に関するご注意」
- 外部接続端子に液体(水や飲料水、ペットの尿、汗など)を浸入させないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。
- 本端末に使用する電池パックおよびACアダプタは、指定したものを使用してください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

警告

- 強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。
- 外部接続端子やイヤホンマイク端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させないでください。また、内部に入れてください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

●使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。火災、やけどの原因となります。

●ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は必ず事前に本端末の電源を切り、充電をしている場合は中止してください。ガスに引火する恐れがあります。

●使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、変形など、いままどと異なるときは、直ちに次の作業を行ってください。
- 電源プラグをコンセントから抜く
- 本端末の電源を切る
- 電池パックを本端末から取り外す
火災、やけど、けが、感電の原因となります。

4. 共通ACアダプタ05(オプション品)の取り扱いについて

警告

●ACアダプタのコードが傷んだら使用しないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●ACアダプタは、風呂場などの湿気が多い場所では使用しないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●雷が降り出したら、ACアダプタには触れないでください。感電の原因となります。

●コンセントにつないだ状態で充電端子をショートさせないでください。また、充電端子に手や指などを、身体の一部を触らせないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●ACアダプタのコードの上に乗るのをやめさせないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●コンセントにACアダプタを抜き差しするときは、金属類を接触させないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●本端末にACアダプタを接続した状態で、上下左右に無理な力を加えないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

●濡れた手でACアダプタのコードや充電端子、コンセントに触れないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●指定の電源、電圧で使用してください。誤った電圧を使用すると火災、やけど、感電の原因となります。ACアダプタ:AC100V~240V

注意

●ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。落下して、けがの原因となります。

●湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、保管しないでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかを確認してください。けがなどの原因となります。

●乳幼児の手が届かない場所に保管してください。誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。

●本端末をACアダプタに接続した状態で長時間連続使用される場合には特にご注意ください。充電しながらゲームなどを長時間行うと本端末や電池パック・ACアダプタの温度が高くなる場合があります。温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶれなどが生じたり、低温やけどの原因となったりする恐れがあります。

2. 本端末の取り扱いについて

警告

●ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させないでください。特に、乳幼児を撮影するときは、1m以上離れてください。視力障害の原因となります。また、目がからんんだり腫れたりしてけがなどの事故の原因となります。

●電源プラグをついたほりこは、拭き取ってください。火災、やけど、感電の原因となります。

●ACアダプタをコンセントに差し込むときは、確実に差し込んでください。火災、やけど、感電の原因となります。

●電源プラグをコンセントから抜く場合は、ACアダプタのコードを無理に引っ張らず、ACアダプタを持って抜いてください。火災、やけど、感電の原因となります。

●本端末にACアダプタを抜き差しする場合は、無理な力を加えず、水平に真っ直ぐ抜き差ししてください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。

●長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。火災、やけど、感電の原因となります。

●万が一、水などの液体が入った場合は、直ちにコンセントから電源プラグを抜いてください。火災、やけど、感電の原因となります。

●お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。火災、やけど、感電の原因となります。

5. 医用電気機器近くでの取り扱いについて

警告

●植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部から本端末まで15cm以上離して携行および使用してください。電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

<切り取り線>

保証書

(持込み修理)

商品名	KC-01 (注)	
製造番号※		
保証期間	お買い上げ日より1年	
お買い上げ日※	年	月 日
お客様	お名前	様
	ご住所	
	電話番号	
販売店※	店名・住所	
	電話番号	

※印欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

(注) ・電池パックなどの付属品は無償修理保証の対象外です。

保証書は、本保証書記載内容に基づき、無償修理をお約束するものです。万一保証期間内に故障した場合は、保証書をお手元にご準備のうえ京セラ通信サービスセンターまでお申し出ください。お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動のために記載内容を利用して頂く場合がございますので、ご了承ください。

●本保証書は、日本国内に限り有効です。This warranty is valid only in Japan.

●京セラ通信サービスセンター
一般電話・携帯電話などから
0120-993-404 (無料)
・受付時間：9：00～12：00 13：00～17：00
(土・日・祝日定休)

■無線LAN(WLAN)についてのご案内


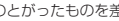
●無線LAN(WLAN)は、電波を利用して情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通信内容盗み見られたり、不正に侵入されたりする可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

- 無線LANについて
電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなったりすることがあります (特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 近くに複数の無線LAN アクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
- 周波数帯について
本端末の無線LAN機能は、2.4GHz帯の周波数を使用します。

2.4DS4/OF4	2.4DS4/OF4
	

変調方式としてDSS-SS方式およびOFDM方式を採用しています。与干渉距離は約40m以下です。全帯域を使用し、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

- 航空機内での使用は、事前に各航空会社にご確認 ください。
- 2.4GHz機器使用上の注意事項
WLAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。
- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。

1 - 16 -	1 - 17 -
	

背面カバーの隙間に、先のとがったものを差し込まないでください。本端末が破損・変形したり、コムパックンが傷付くおそれがあり、浸水の原因となります。また、送話口(マイク)、スピーカー、外部接続端子、イヤホンマイク端子、ノイズキャンセリング用マイクなどを網棒やとがったものでつつかないでください。本端末が破損・変形するおそれがあります。防水性能を維持するための部品は、異物の有無にかかわらず2年ごとに交換することをおすすめします。部品の交換については、お近くのauショップまでご連絡ください。

水に濡れたときの水抜きについて
本端末を水に濡らした場合、非耐水工リアがありますので、そのまま使用するた衣服やかばんなどを濡らす場合や聞こえにくくなる場合があります。下記手順で水抜きを行ってください。

- 1 本端末表面の水分を繊維くずの出ない乾いた清潔な布などでよく拭き取ってください。**



2 振りかたについて


- ①本端末をしっかり持ち、水が出なくなるまで本端末を矢印方向に振ります。
 - ※ 振る際は周りに危険がないことを確認してください。
 - ※ 本端末が飛び散らないように、しっかりと持ち水抜きをしてください。
- ②出てきた水分を拭き取ります。
 - ※ 送話口(マイク)、スピーカー、外部接続端子、イヤホンマイク端子、ノイズキャンセリング用マイクは特に水が抜けにくいいため、押し付けるように各部分を下側にして拭き取ってください。
 - ③乾いたタオルや布の上に置き、常温でしばらく放置します。

1 - 22 -	1 - 23 -

《保証修理規定》

- 取扱説明書、本体ラベル等の注意書などに従った正常な使用状態で故障した場合には、保証期間内に限り無償修理いたします。
- 保証期間内でも次のような場合には有償修理となります。(または、修理ができない場合があります。)
 - 取説説明書・本体ラベル等の注意書などに従った正しい使用がなされなかった場合
 - 使用上、取扱上の過失または事故による故障や損傷の場合
 - 不当な修理や改造による故障や損傷の場合
 - 落としたり、ぶつけてしまったことによる故障や損傷、またはその痕跡がある場合
 - 雨・水、または液状(ジュース、コーヒー、油等のもの)に濡らしてしまったり、水やお湯などの中に落としてしまったことによる故障や損傷、または水漏れや湿気等の痕跡がある場合
 - 火災・地震・落雷・風水害・異常電圧・公害・塩害・ガス害・指定外の使用電源(電圧・周波数)及びその他天災地変などによる故障や損傷の場合
- 本保証書のご提示がない場合
- 本保証書に、お買い上げ日(年月日)・製造番号・お客様名・販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
- 消耗品(電池パック等)の交換の場合

- 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中断していただいた上で、「お問い合わせ先」までお問い合わせください。混信回避のための措置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。

- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- 注意**
- 改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法、電気通信事業法に抵触します。
本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則、および電気通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定等に関する規則を順守しており、その証として「技術マーク」が本端末の銘板シールに表示されています。
本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。
技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。また、銘板シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘板シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘板シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意ください。
 - 自動車などを運転中の使用にはご注意ください。
運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。ただし、無害者の救済または公共の安全の維持など、やむを得ない場合は対象外となります。
 - 基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。
ソフトウェアの改造とみなし故障修理をお断りする場合があります。

1 - 16 -	1 - 17 -
	

3 繊維くずの出ない乾いた清潔な布などに本端末を軽く押し当て、送話口(マイク)・スピーカー・外部接続端子・イヤホンマイク端子・ノイズキャンセリング用マイクなどの隙間に入った水分を拭き取ってください。



- 4 本端末から出た水分を十分に取り除いてから常温で1時間以上放置して乾燥させてください。**
上記手順を行った後でも、本端末に水分が残っている場合があります。濡れて困るものそばには置かないでください。また、衣服やかばんなどを濡らしてしまうおそれがありますのでご注意ください。

充電のときは

オプショングッズは防水・防塵性能を有しておりません。充電時、および充電後には次の点をご確認ください。

- 本端末が濡れている状態では絶対に充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる火災・故障・やけどの原因となります。
- 本端末が濡れていないかご確認ください。水に濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭き取ってください。
- 濡れた手で共通ACアダプタ05(オプショングッズ)・USBケーブル(市販品)に触れないでください。感電の原因となります。
- 共通ACアダプタ05(オプショングッズ)・USBケーブル(市販品)は、水のかからない状態で使用し、お風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水まわりでは使用しないでください。火災・感電・故障・傷害の原因となります。また、充電しないときでも、お風呂場などに持ち込まないでください。火災・感電・故障・傷害の原因となります。

1 - 22 -	1 - 23 -

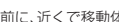
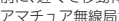
防水・防塵性能に関するご注意

- 本端末は背面カバーが完全に装着された状態でIPX5※1相当、IPX8※2相当の防水性能およびIPX5※3相当の防塵性能を有しております。
※1 IPX5相当とは、内径8.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する条件下、かつ静水の水深1.5mの水槽に静かに本端末を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本端末内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。
※2 IPX8相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に静かに本端末を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本端末内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。
- ※3 IPX5相当とは、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話機を8時間入れて覆拝(かくはん)させ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全に維持することを意味します。

正しくお使いいただくために、「ご使用にあたっての重要事項」[快適にお使いいただくために]の内容をよくお読みになってください。送話口(マイク)、記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障のおそれがあります。
利用シーンは、上記条件で確認しており、実際の使用時、すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められる場合は、保証の対象外となります。

1 - 16 -	1 - 17 -
	

- ご使用にあたっての重要事項
●背面カバーをしっかり閉じてください。
 - ・完全に閉まらざることで防水性能が発揮されます。
 - ・接触面に繊維ゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。
 - ・手や本端末が濡れている状態での背面カバーの開閉は絶対にしてしないでください。また、イヤホンマイク端子に水が入った状態で、イヤホン(別売)を差し込まないでください。

1 - 16 -	1 - 17 -
	

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種KC-01の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防衛の国際ガイドラインに適合しています。
この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準※ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨される電波防衛の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防衛の許容値を人体に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)で定めおり、携帯電話機におけるSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の顔側部におけるSARの最大値は◆◆◆W/kg、身体に装着した場合のSARの最大値は◆◆◆◆W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話等を行っている状態では、通常SARはより小さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、顔側部以外の位置でも使用可能です。キャンリングケース等のアクセサリをご使用する場合などでは、身体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属(部分)が含まれないようにしてください。このことにより、本携帯電話機が国の技術基準および電波防衛の国際ガイドラインに適合していることを確認しています。

世界保健機関は、「携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するため、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話の使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません」と表明しています。

1 - 22 -	1 - 23 -

輸出管理規制について

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国政府機関が定める米国輸出規制(Export Administration Regulations、およびその他の関連法令)、その他の国の法令等の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を直接的、または間接的とを問わず輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しくは下記については経済産業省または米商務省、その他関係機関へお問い合わせください。

知的財産権について

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからダウンロードなどに取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製・引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。
実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。
また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどは、一切責任を負いかねますので予めご了承ください。

- 本保証書は、本書に明示した期間、条件のもとで、無償修理をお約束するものです。したがって、本書によって保証書を発行している者(保証責任者)及び、それ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は京セラ通信サービスセンターにお問い合わせください。
- 補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)の保有期間は、製造終了後4年間です。



1 - 22 -	1 - 23 -
	

- 石けん、洗剤、入浴剤の入った水には濡れないでください。
- 海水、プール、温泉の中に濡れないでください。
- 水以外の液体(アルコールなど)に濡れないでください。
- 砂浜などの上に直に置かないでください。送話口(マイク)、スピーカー、外部接続端子、イヤホンマイク端子、ノイズキャンセリング用マイクなどに砂などが入り音が小さくなったり、本端末内部に砂が混入すると発熱や故障の原因となります。
- 水中で使用しないでください。
- 本端末は水に浮きません。
- お風呂、浴所など、湿気が多い場所には長時間放置しないでください。



快適にお使いいただくために

- 水濡れ後は本端末の隙間に水がたまっている場合があります。よく振って水を抜いてください。特に送話口(マイク)、スピーカー、外部接続端子、イヤホンマイク端子、ノイズキャンセリング用マイクの水を抜いてください。
- 水抜き後も、水分が残っている場合があります。ご使用にはしばらくお休みませんが、濡れては困るものそばには置かないでください。また、服やかばんの中などを濡らすおそれがありますのでご注意ください。
- 送話口(マイク)に水がたまり、一時的に音が聞こえにくくなった場合は水抜きを行ってください。

1 - 16 -	1 - 17 -
	

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。
http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts_press/fact_japanese.htm
SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

- 総務省のホームページ
<http://www.tele.soumu.go.jp/ele/index.htm>
- 一般社団法人電通産業会のホームページ
<http://www.arib-emf.jp/index02.html>

※技術基準については、電波法関連省令(無線電機規則別表14 案2)で規定されています。

1 - 22 -	1 - 23 -

●静止画すし補正機能には株式会社モルフォの[PhotoSolid]を採用しております。[PhotoSolid]は株式会社モルフォの登録商標です。
●動画すし補正機能には株式会社モルフォの[MovieSolid]を採用しております。[MovieSolid]は株式会社モルフォの登録商標です。
●画像エフェクト技術には株式会社モルフォの[Morpho Effect Library]を採用しております。[Morpho Effect Library]は株式会社モルフォの登録商標です。
●HDR(High Dynamic Range)技術には[Morpho HDR]を採用しています。[Morpho HDR]は株式会社モルフォの登録商標です。
●Google、Google コロ、Android、Android ロゴ、Google Play、Google Play ロゴ、Playミュージック、Playミュージック ロゴ、Playムービー&TV、Playムービー&TV ロゴ、Gmail、Gmail ロゴ、Google マップ、Google マップ ロゴ、Google マップナビ、Google マップナビ ロゴ、Google ドライブ、Google ドライブ ロゴ、ハングアウト、ハングアウト ロゴ、Google+ロカロ、Google+ローカル ロゴ、Google検索、Google検索 ロゴ、Google音声検索、Google音声検索ロゴ、Googleカレンダー、Googleカレンダー ロゴ、Chrome、Chrome ロゴ、YouTubeおよびYouTube ロゴは、Google Inc.の商標または登録商標です。
●Microsoft®、Windows®およびWindows Vista®/Windows®/Windows®8は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
●Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。
●Microsoft®、Microsoft® Excel®、Microsoft® PowerPoint®、Windows Media®、Exchange®は、米国およびその他の国における米国MicrosoftCorporationの登録商標または商標です。
●Microsoft® Word、Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
●QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

1 - 22 -	1 - 23 -

＜洗う＞
やや弱めの水流(6リットル/分以下)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温(5℃～35℃)の水道水で洗えます。

- 高い水圧を直接かけたり、長時間水中に沈めたりしないでください。
- 洗うときは背面カバーが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せずで洗ってください。
- 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- 石けん、洗剤などの水道水以外のものをかけたり濡れたりしないでください。

＜お風呂＞
お風呂で使用できます。

- 濡れた手で通話できますが、湯船には濡れないでください。
- お風呂場での長時間のご使用はおやめください。
- 温泉や石けん、洗剤、入浴剤の入った水には濡れないでください。また、水中で使用しないでください。故障の原因となります。
- 急激な温度変化は、結露の原因となります。寒い場所から暖かいお風呂場などに本端末を持ち込むときは、本端末が常温になってから持ち込んでください。
- ディスプレイの内側に結露が発生した場合、結露が取れるまで常温で放置してください。
- 高温のお湯をかけないでください。また、サウナでは使用しないでください。

＜プールサイド＞

- プールの水に濡れたり、落下させたりしないでください。また、水中で使用しないでください。
- プールの水には消毒用塩素が含まれているため、プールの水がかかった場合には速やかに常温の水道水で洗い流してください。着衣際にブラシなどは使用しないでください。
- ※や弱い水流(6リットル/分以下)

＜キッチン＞
キッチンなど水を扱う場所でも使用できます。

- 石けん、洗剤、調味料、ジュースなど水道水以外のものをかけたり濡れたりしないでください。
- 熱湯に濡れたり、かかたりしないでください。
- 火傷などの場合や冷たい場所など、極端に高温・低温になる場所に置かないでください。

1 - 22 -	1 - 23 -

OpenSSL License

[OpenSSL License]
Copyright © 1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.
This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.
[Original SSL/Eay License]
Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

1 - 22 -	1 - 23 -

● THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD(MPEG-4 VIDEO) AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NONCOMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE (HTTP://WWW.MPEGLA.COM).

- (1) ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本国、米国その他の国・地域における商標または登録商標です。
- (2) 本製品の一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- その他社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。なお、本文中では、TM、®マークは表記していません。

このマニュアルで説明されている携帯電話はインストールされているソフトウェアについては、お客様に使用権が許諾されています。本ソフトウェアのご使用に際しては、以下の点に注意ください。

- (a) ソフトウェアのソースコードの全部または一部について、複製、頒布、改変、解析、リソースエンジニアリングまたは導出をおこなってはなりません。
- (b) 法律や規則に違反して、ソフトウェアの全部または一部を輸出してはなりません。
- (c) ソフトウェアの商品性、特定目的への適合性、第三者知的財産権の不侵害などの黙示の保証を行うものではありません。ただし、ソフトウェアに含まれている、GNU General Public License (GPL)、GNU Library/Lesser General Public License(LGPL)およびその他のオープンソースソフトウェアのライセンスに基づくソフトウェアならびに京セラ株式会社が許諾を受けたソフトウェアのご使用に際しては、当該ソフトウェアのライセンス条件が優先して適用されます。なお、オープンソースソフトウェアについては、P.27に明示しております[オープンソースソフトウェアについて]をご確認ください。

共通注意事項

背面カバーについて

背面カバーはしっかりと閉じてください。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。背面カバーを開閉する際は手袋などをしたまま操作しないでください。接触面は微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。カバーを開閉する際、わずかでも水濡・汚れなどが付着している場合は、乾いた清潔な布で拭き取ってください。

背面カバーに欠け、破損があるときは、防水性能を維持できません。これらのときは、お近くのauショップまでご連絡ください。
水以外が付着した場合
万一、水以外(海水・洗剤・アルコールなど)が付着してしまった場合、すぐに水で洗い流してください。
やや弱めの水流(6リットル/分以下)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温(5℃～35℃)の水道水で洗えます。
濡れた場合、ブラシなどは使用せず、背面カバーが開かないように押さながら手で洗ってください。

水に濡れた後は
水濡れ後は水抜きをし、乾いた清潔な布で水を拭き取ってください。また、熱風(ドライヤーなど)は使用しないでください。寒冷地では本端末に水滴が付着していると、凍結することがあります。凍結したままで使用すると故障の原因となります。水滴が付着したまま放置しないでください。(本端末は、結露に関しては特別な対策を実施しておりません)

コムパックンについて
背面カバー(裏側のコムパックン)は、防水性能を維持するため大切な役割をしています。傷付いたり、剥がれたりしないでください。背面カバーを開閉する際はコムパックンを噛み込まないようご注意ください。噛み込んだまま無理に閉めようとすると、コムパックンが傷付きます。防水性能が維持できなくなる場合があります。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。水以外の液体(アルコールなど)が付着した場合は耐久性を維持できなくなる場合があります。

1 - 22 -	1 - 23 -

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

オープンソースソフトウェアについて

本製品は、GNU General Public License (GPL)、GNU Library/Lesser General Public License (LGPL)またはその他のオープンソースソフトウェアライセンス及び/またはその他の著作権ライセンス、免責事項、ライセンス通知の適用を受ける第三者のソフトウェアを含みます。GPL、LGPL及びその他のライセンス、免責事項及びライセンス通知の具体的な条件については、本製品の「端末情報」から参照いただけます。詳細については当社ホームページをご覧ください。

本製品には、京セラ株式会社著作権を有するソフトウェア及び京セラが許諾を受けたソフトウェアが含まれます。本製品に含まれる、京セラ株式会社がオープンソースソフトウェアの規格やライセンスに準拠し設計、開発したソフトウェアの著作権は京セラ株式会社又は第三者が有しており、著作権法上認められた使用法及び当社が別途認めた使用法を除き、お客様は当社に無断で頒布、複製、改変、公衆送信等の使用を行うことはできません。

1 - 22 -	1 - 23 -

- お問い合わせ先
■商品に関するお問い合わせ
■京セラ通信お客様相談室
一般電話・携帯電話などから
0120-500-349 (無料)

- 受付時間：
平日 9:00～18:00 土曜・日曜・祝日 9:00～17:00
 - 都合により休業場合がございます。
 - 受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。
 - IP電話 (050-XXXX-XXXX) からは接続できない場合があります。
- 電話機の修理に関するお問い合わせ
■京セラ通信サービスセンター
一般電話・携帯電話などから
0120-993-404 (無

- 受付時間：
9:00～12:00 13:00～17:00 (平日・祝日定休)
 - 定休日以外に年末年始、ゴールデンウィーク、夏期休暇、設備点検日などは休業いたします。
 - 受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。
 - IP電話 (050-XXXX-XXXX) からは接続できない場合があります。

- ホームページからのお問い合わせ
●機器に関するご相談、お問い合わせ
京セラホームページ
<http://www.yocera.co.jp/>

京セラ株式会社
〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町 6 番地
通信機器関連事業本部
<http://www.yocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/>
〒224-8502 神奈川県横浜市都筑区加賀原 2-1-1